

Предмет		НАДОГРАДЊА ГРЕБЕНА
Студијски програм:	Специјалистичке академске студије стоматологије	
Врста и ниво студија:	Академске – специјалистичке студије	
Наставник:	Марјановић Ж. Марјан	
Статус предмета:	Изборни	
Број ЕСПБ:	8	
Шифра	СС01	
Услов:	Уписан I (први) триместар специјалистичких академских студија	

Циљ предмета:

Да студент овлада теоријским и практичним знањем из препротетичке хирургије са посебним нагласком на надоградњу гребена.

Исход предмета:

Студент је оспособљен за рад у области препротетичке хирургије и надоградњу гребена.

Садржај

Теоријска настава 40 часова

- Наследни и стечени деформитети у пределу алвеоларних и непчаних наставка вилице. 10 часова
- Трансплантација и надоградња РАГ у случајевима тешких атрофија вилица. 10 часова
- Примена имплантата у максилофацијалној хирургији. 10 часова
- Индикације за надоградње гребена и оперативни поступци. 10 часова

Вежбе 20 часова

- Анализа радних модела. 2 часа
- Одређивање индикација. 2 часа
- Анализа рендген снимака. 2 часа
- Планирање уградњи имплантата. 2 часа
- Материјали за надоградњу гребена. 2 часа
- Демонстрација хируршке технике надоградње гребена. 5 часова
- Надоградња гребена на пацијенту. 5 часова

Студијски истраживачки рад 10 часова

- Испитивање најбољег анестетичког ефекта применом различитих врста анестезије за надоградњу гребена. 10 часова

Литература

Обавезна литература:

- Тодоровић Ј., Петровић В., Јуришић М., Кафеџиска-Врачар В., Орална хирургија, Наука, Београд, 2007.
- Марковић А., Чолић С., Радуловић М., Дражић Р., Гачић Б., Практикум из оралне хирургије, Наука, Београд, 2007.
- Петровић В., Гаврић М.: Цисте вилица, лица и врата, Наука, Београд, 2004.
- Перовић Ј., Хемостаза у стоматолошкој пракси, Наука, Београд, 2001.
- В. Петровић, Надоградња гребена, ауторизована предавања, Стоматолошки факултет, Панчево, 2007.

Број часова активне наставе (недељно)

Предавања: 40	Вежбе: 20	Други облици наставе:	Студијски истраживачки рад: 10	Остали часови:
Методe извођења наставe				
<ul style="list-style-type: none"> • Предавања • Практичан рад у хируршкој сали • Студијски истраживачки рад на испитивању анестетичких ефеката различите врсте анестезије у надоградњи гребена 				
Оцена знања (максимални број поена 100)				
Предиспитне обавезе 30			Завршни испит 70	
Активност у току предавања	5		Писмени испит	/
Практична настава	10		Усмени испит	30
Колоквијум(и)	/		Тест	/
СИР	15		Практични испит	40
Начин провере знања могу бити различити наведено у табели су само неке опције: (писмени испити, усмени испт, презентација пројекта, семинари итд.....				